



FS50W

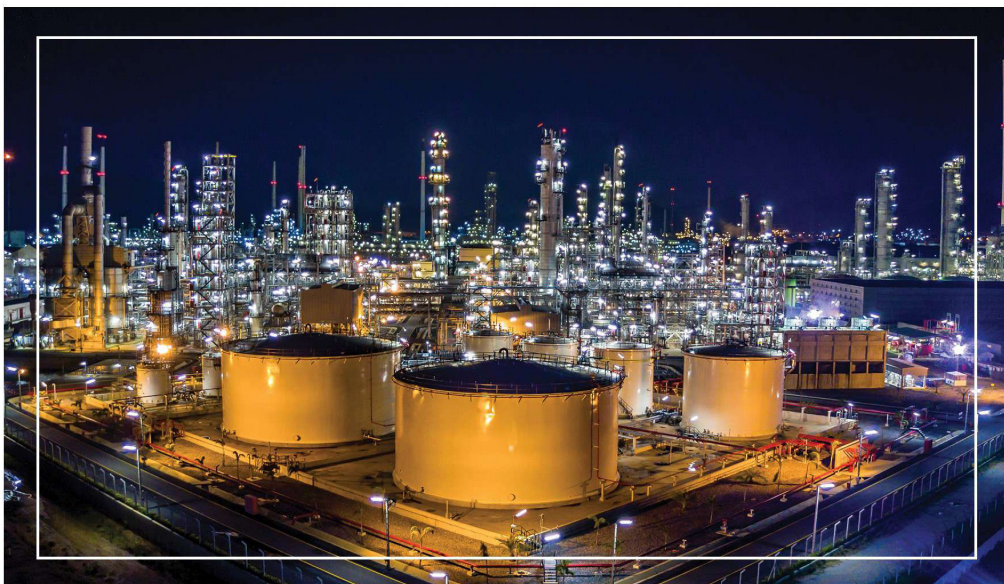


FS100W



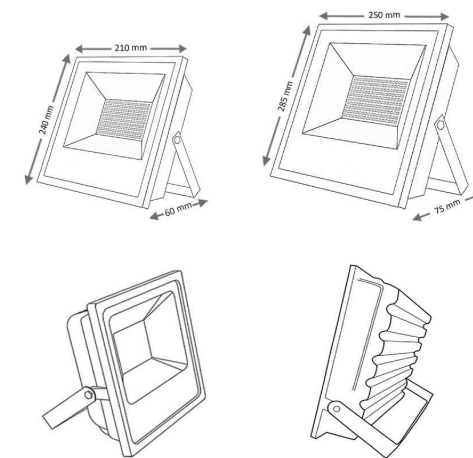
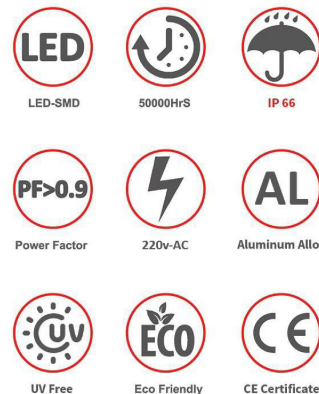
## Flood Light

- مناسب جهت تامین روشنایی انبار ها، پتروشیمی ها، ستون ها، تابلو ها و ...
- عدم تاخیر زمانی هنگام روشن شدن و قابلیت نوردهی بی وقفه
- قابل استفاده در فضاهای باز و مقاوم در برابر برف و باران
- مجهز به هیت سینک و بدنه آلومینیومی
- مجهز به درایور کنترل جریان
- قابل عرضه با ضمانت های ۳۶ / ۶۰ ماهه
- خدمات پس از فروش ۱۲ ساله



## LED-SMD نورافکن ۵۰ وات / ۱۰۰ وات

## پروژکتور (سری آذر)



## مشخصات فنی

کد محصول	FS50W	FS100W	توان مصرفی (وات)
جنس جدار نور گذر	شیشه سکوریت تخت ۵ میلی متری	جنس سیم/کابل	۳۰۰۱
توان مصرفی (وات)	50 W	100 W	توان مصرفی (وات)
وزن محصول (کیلوگرم)	1.4 KG	2.3 KG	پوشش بدنه
جریان مصرفی (آمپر)	0.25 A	0.5 A	جنس بدنه
شار نوری (لومن)	6000 Lm	12000 Lm	نوع نصب
ابعاد (میلی متر)	240*210*60	285*250*75	دمای رنگ نور (درجه کلوین)
تعداد LED	100 PCS	196 PCS	گروه حفظ شار نوری
تعداد ماژول درایور	1 PCS	2 PCS	آزمون کلید زنی ولتاژ
ولتاژ ورودی (وات)	175v - 265v AC	راندمان (درصد)	PF>90%
محدوده فرکانس (هرتز)	50 - 60 Hz	شاخص تفکیک رنگ	CRI>0.8
درجه مقاومت محیطی	IP 66	دمای کارکرد (سانتی گراد)	-20 ~ +60 C°
بهره نوری (لومن بر وات)	120 Lm/W	منبع نوری	LED - SMD 2835
طول عمر مفید (ساعت)	50,000 h	نوع مدول	یکپارچه
مدت گارانتی (ماه)	36, 60 Months	نوع بسته بندی	کارتن کرافت ۳ لایه



FS150W

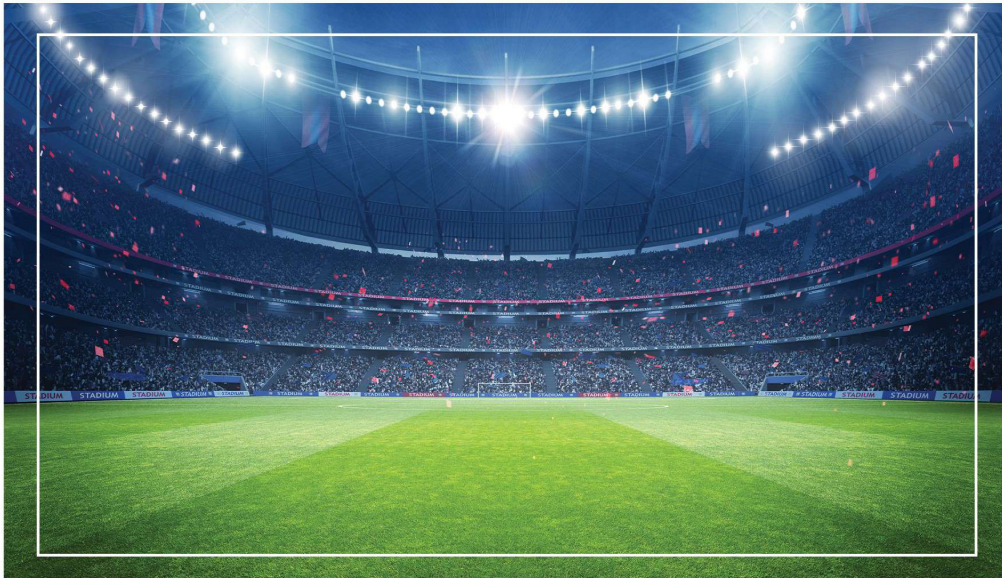


FS200W



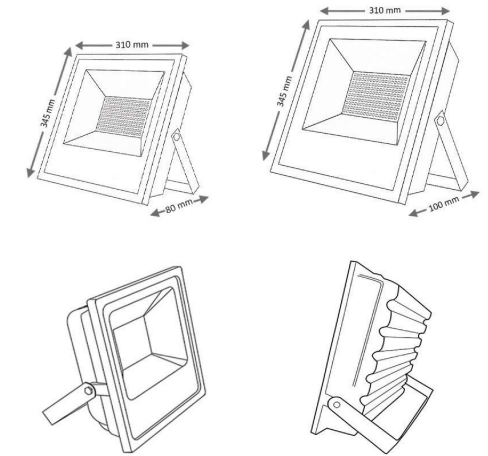
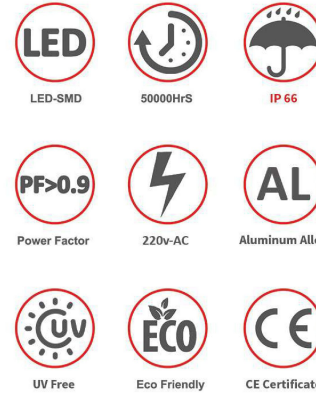
## Flood Light

- مناسب جهت تامین روشنایی محوطه های صنعتی، سالن های ورزشی، بنادر و...
- دارای رفلکتور جهت هدایت بهتر نور و جلوگیری از اتلاف نور
- زاویه پخش نور مناسب و یکنواخت و عدم ایجاد خیرگی نور
- قابل استفاده در فضاهای باز و داخل سالن ها و سوله ها
- عدم افت شدت نور بر اثر گذر زمان و استفاده مکرر
- قابل عرضه با ضمانت های ۳۶ / ۶۰ ماهه
- خدمات پس از فروش ۱۲ ساله



## نورافکن ۱۵۰ وات / ۲۰۰ وات LED-SMD

## پروژکتور (سری آذر)



## مشخصات فنی

کد محصول	FS150W	FS200W	توان مصرفی (وات)
جنس جدار نور گذر	شیشه سکوریت تخت ۵ میلی متری	جنس سیم/کابل	150 W
پوشش بدنه	رنگ پودری (توره ای) الکترواستاتیک	جنس بدنه	3.9 KG
نوع نصب	روکار - دیواری - سقفی	نوع نصب	4.8 KG
دمای رنگ نور (درجه کلوین)	3000 K° / 6500 K°	گروه حفظ شار نوری	0.7 A
آزمون کلید زنی ولتاژ	25,000 Switch	آزمون کلید زنی ولتاژ	0.1 A
راندمان (درصد)	PF>90%	راندمان (درصد)	18000 Lm
شاخص تفکیک رنگ	CRI>0.8	شاخص تفکیک رنگ	24000 Lm
دمای کارکرد (سانتیگراد)	-20 ~ +60 C°	دمای کارکرد (سانتیگراد)	345*310*80
منبع نوری	LED - SMD 2835	منبع نوری	345*310*100
نوع مدول	یکپارچه	نوع مدول	304 PCS
نوع بسته بندی	کارتن کرافت ۳ لایه	نوع بسته بندی	400 PCS
توان مصرفی (وات)	150 W	توان مصرفی (وات)	3 PCS
وزن محصول (کیلوگرم)	3.9 KG	وزن محصول (کیلوگرم)	175v - 265v AC
جریان مصرفی (آمپر)	0.7 A	جریان مصرفی (آمپر)	50 - 60 Hz
شار نوری (لومن)	18000 Lm	شار نوری (لومن)	IP 66
ابعاد (میلی متر)	345*310*80	ابعاد (میلی متر)	120 Lm/W
تعداد LED	304 PCS	تعداد LED	50,000 h
تعداد ماژول درایور	3 PCS	تعداد ماژول درایور	36, 60 Months
ولتاژ ورودی (وات)	175v - 265v AC	ولتاژ ورودی (وات)	
محدوده فرکانس (هرتز)	50 - 60 Hz	محدوده فرکانس (هرتز)	
درجه مقاومت محیطی	IP 66	درجه مقاومت محیطی	
بهره نوری (لومن بر وات)	120 Lm/W	بهره نوری (لومن بر وات)	
طول عمر مفید (ساعت)	50,000 h	طول عمر مفید (ساعت)	
مدت گارانتی (ماه)	36, 60 Months	مدت گارانتی (ماه)	

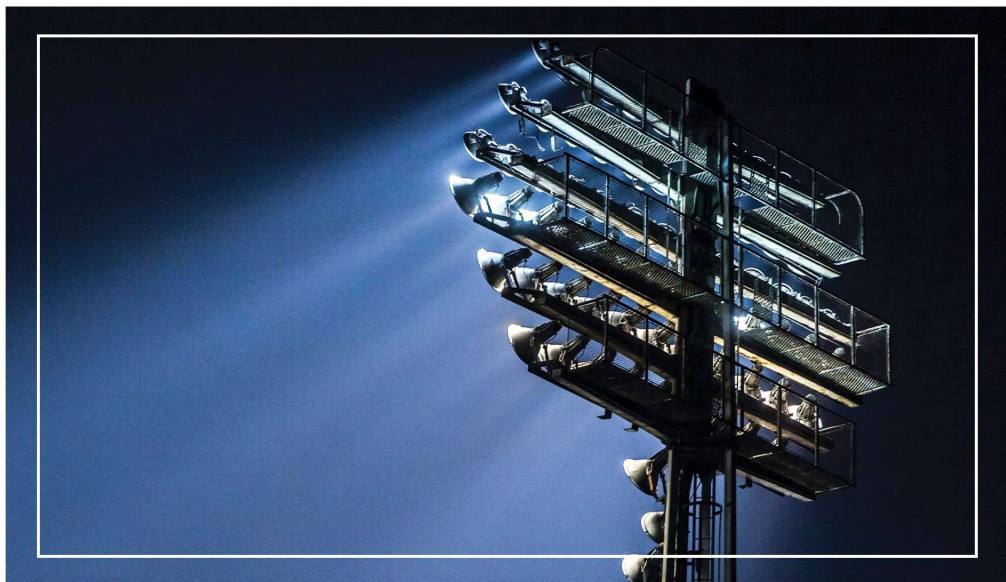


FS300W

## Flood Light



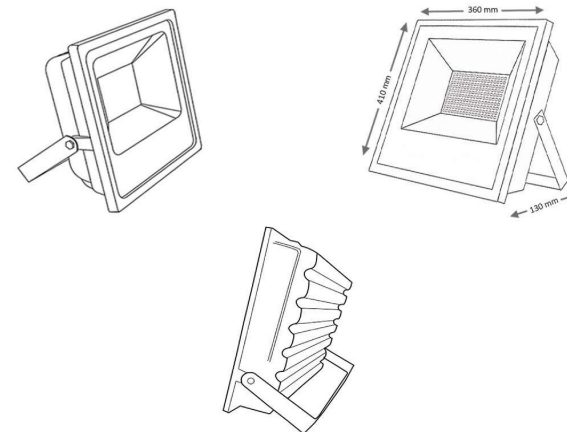
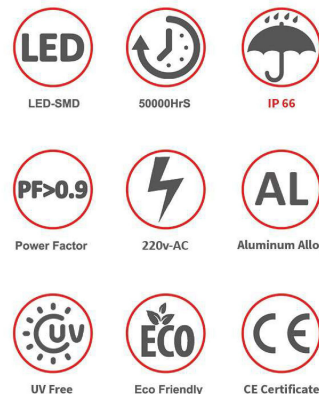
- مناسب جهت تامین روشنایی فرودگاه ها، زمین های ورزشی، برج های نوری و...
- دارای سیم اتصال به زمین جهت جلوگیری از برق دار شدن بدنه
- کاهش هزینه های نگهداری به علت مقاومت و طول عمر بالا
- مجهز به هیت سینک و بدنه آلومینیومی
- مصرف بهینه انرژی و بهره وری بالا
- قابل عرضه با ضمانت های ۳۶ / ۶۰ ماهه
- خدمات پس از فروش ۱۲ ساله



LED-SMD

نور افکن ۳۰۰ وات

پروژکتور (سری آذر)



## مشخصات فنی

کد محصول	FS300W	توان مصرفی (وات)
توان مصرفی (وات)	300 W	توان مصرفی (وات)
وزن محصول (کیلوگرم)	5.8 KG	وزن محصول (کیلوگرم)
جریان مصرفی (آمپر)	1.5 A	جریان مصرفی (آمپر)
شار نوری (لومن)	36000 Lm	شار نوری (لومن)
ابعاد (میلیمتر)	410*360*130 mm	ابعاد (میلیمتر)
تعداد LED	600 PCS	تعداد LED
تعداد ماژول درایور	6 PCS	تعداد ماژول درایور
ولتاژ ورودی (وات)	175v - 265v AC	ولتاژ ورودی (وات)
محدوده فرکانس (هرتز)	50 - 60 Hz	محدوده فرکانس (هرتز)
درجه مقاومت محیطی	IP 66	درجه مقاومت محیطی
بهره نوری (لومن بر وات)	120 Lm/W	بهره نوری (لومن بر وات)
طول عمر مفید (ساعت)	50,000 h	طول عمر مفید (ساعت)
مدت گارانتی (ماه)	36, 60 Months	مدت گارانتی (ماه)
جنس جدار نور گذر	شیشه سکوریت تخت ۵ میلی متری	جنس جدار نور گذر
جنس سیم/کابل	مسی افشان ۳۰۱	جنس سیم/کابل
پوشش بدنه	رنگ پودری (کوره ای) الکترواستاتیک	پوشش بدنه
جنس بدنه	آلومینیوم دایکاست	جنس بدنه
نوع نصب	روکار - دیواری - سقفی	نوع نصب
دمای رنگ نور (درجه کلوین)	3000 K° / 6500 K°	دمای رنگ نور (درجه کلوین)
گروه حفظ شار نوری	الف	گروه حفظ شار نوری
آزمون کلید زنی ولتاژ	25,000 Switch	آزمون کلید زنی ولتاژ
راندمان (درصد)	PF>90%	راندمان (درصد)
شاخص تفکیک رنگ	CRI>0.8	شاخص تفکیک رنگ
دمای کارکرد (ساعتی/گراد)	-20 ~ +60 C°	دمای کارکرد (ساعتی/گراد)
منبع نوری	LED - SMD 2835	منبع نوری
نوع مدول	یکپارچه	نوع مدول
نوع بسته بندی	کارتن کرافت ۳ لایه	نوع بسته بندی



FL30W



FL50W

## +Lens Flood Light

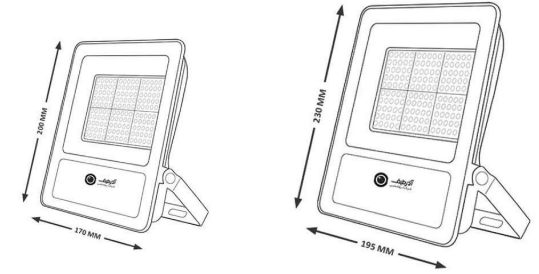
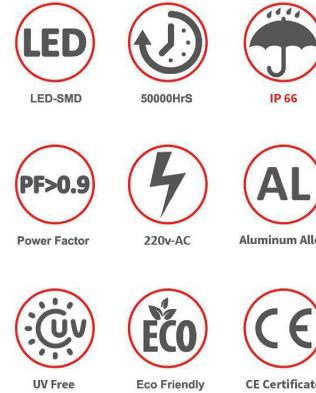


- مناسب جهت تامین روشنایی انبار ها، نمای ساختمان ها، بنا های تاریخی و...
- عدم تاخیر زمانی هنگام روشن شدن و قابلیت نوردهی بی وقفه
- قابل استفاده در فضاهای باز و مقاوم در برابر برف و باران
- مجهز به هیت سینک و بدنه آلومینیومی
- مجهز به درایور کنترل جریان
- قابل عرضه با ضمانت های ۳۶ / ۶۰ ماهه
- خدمات پس از فروش ۱۲ ساله



## LED-SMD نور افکن ۳۰ وات / ۵۰ وات

## پروژکتور لنزدار (سری آلفا)



## مشخصات فنی

کد محصول	FL30W	FL50W	توان مصرفی (وات)
جنس جدار نور گذر	لنز پلی‌کربنات و شیشه سکوریت	جنس سیم/کابل	۳۰ افشان ۱
توان مصرفی (وات)	30 W	50 W	توان مصرفی (وات)
وزن محصول (کیلوگرم)	0.7 KG	1 KG	وزن محصول (کیلوگرم)
جریان مصرفی (آمپر)	0.15 A	0.25 A	جریان مصرفی (آمپر)
شار نوری (لومن)	3900 Lm	6500 Lm	شار نوری (لومن)
ابعاد (میلی‌متر)	200*170*35	230*195*45	ابعاد (میلی‌متر)
تعداد LED	64 PCS	96 PCS	تعداد LED
تعداد ماژول درایور	1 PCS	1 PCS	تعداد ماژول درایور
ولتاژ ورودی (وات)	175v - 265v AC	راندمان (درصد)	PF>90%
محدوده فرکانس (هرتز)	50 - 60 Hz	شاخص تفکیک رنگ	CRI>0.8
درجه مقاومت محیطی	IP 66	دمای کارکرد (سانتی‌گراد)	-20 ~ +60 C°
بهره نوری (لومن بر وات)	130 Lm/W	منبع نوری	LED - SMD 2835
طول عمر مفید (ساعت)	50,000 h	نوع مدول	یکپارچه
مدت گارانتی (ماه)	36, 60 Months	نوع بسته بندی	کارتن کرافت ۳ لایه



FL100W



FL150W



## +Lens Flood Light

- مناسب جهت تامین روشنایی محوطه های صنعتی، سالن های ورزشی، بنادر و ...
- زاویه پخش نور مناسب و یکنواخت و عدم ایجاد خیرگی نور
- قابل استفاده در فضاهای باز و داخل سالن ها و سوله ها
- عدم افت شدت نور بر اثر گذر زمان و استفاده مکرر
- مجهز به درایور کنترل جریان
- قابل عرضه با ضمانت های ۳۶ / ۶۰ ماهه
- خدمات پس از فروش ۱۲ ساله



## نورافکن ۱۰۰ وات / ۱۵۰ وات LED-SMD

## پروژکتور لنزدار (سری آلفا)



LED-SMD



50000Hrs



IP 66



Power Factor



220v-AC



Aluminum Alloy



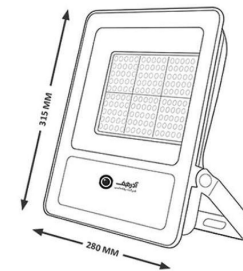
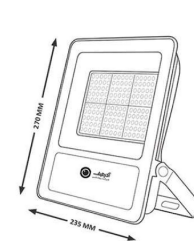
UV Free



Eco Friendly



CE Certificate



## مشخصات فنی

کد محصول	FL100W	FL150W	توان مصرفی (وات)
جنس جدار نور گذر	لنز پلی کربنات و شیشه سکوریت	جنس سیم/کابل	۳۰٪ مسی افشان ۱
توان مصرفی (وات)	100 W	150 W	وزن محصول (کیلوگرم)
وزن محصول (کیلوگرم)	1.4 KG	2.2 KG	جریان مصرفی (آمپر)
جریان مصرفی (آمپر)	0.5 A	0.7 A	شار نوری (لومن)
شار نوری (لومن)	13000 Lm	19500 Lm	ابعاد (میلیمتر)
ابعاد (میلیمتر)	270*235*45	315*280*50	تعداد LED
تعداد LED	144 PCS	288 PCS	تعداد ماژول درایور
تعداد ماژول درایور	1 PCS	1 PCS	ولتاژ ورودی (ولت)
ولتاژ ورودی (ولت)	175v - 265v AC	محدوده فرکانس (هرتز)	50 - 60 Hz
محدوده فرکانس (هرتز)	50 - 60 Hz	درجه مقاومت محیطی	IP 66
درجه مقاومت محیطی	IP 66	بهره نوری (لومن بر وات)	130 Lm/W
بهره نوری (لومن بر وات)	130 Lm/W	طول عمر مفید (ساعت)	50,000 h
طول عمر مفید (ساعت)	50,000 h	مدت گارانتی (ماه)	36, 60 Months
مدت گارانتی (ماه)	36, 60 Months	نوع بسته بندی	کارتن کرافت ۳ لایه
نوع بسته بندی	کارتن کرافت ۳ لایه	نوع نصب	روکار - دیواری - سقفی
نوع نصب	روکار - دیواری - سقفی	دمای رنگ نور (درجه کلوین)	4000 K° / 6500 K°
دمای رنگ نور (درجه کلوین)	4000 K° / 6500 K°	گروه حفظ شار نوری	الف
گروه حفظ شار نوری	الف	آزمون کلید زنی ولتاژ	25,000 Switch
آزمون کلید زنی ولتاژ	25,000 Switch	راندمان (درصد)	PF>90%
راندمان (درصد)	PF>90%	شاخص تفکیک رنگ	CRI>0.8
شاخص تفکیک رنگ	CRI>0.8	دمای کارکرد (سانتیگراد)	-20 ~ +60 C°
دمای کارکرد (سانتیگراد)	-20 ~ +60 C°	منبع نوری	LED - SMD 2835
منبع نوری	LED - SMD 2835	نوع مدول	یکپارچه
نوع مدول	یکپارچه	نوع بسته بندی	کارتن کرافت ۳ لایه



FL200W

## +Lens Flood Light



- مناسب جهت تامین روشنایی فرودگاه ها، بندار، پتروشیمی ها و برج های نوری و...
- دارای بدنه و هیت سینک آلومینیومی جهت دفع و انتقال بهتر حرارت
- دارای سیم اتصال به زمین جهت جلوگیری از برق دار شدن بدنه
- کاهش هزینه های نگهداری به علت مقاومت و طول عمر بالا
- مجهز به درایور کنترل جریان
- قابل عرضه با ضمانت های ۳۶ / ۶۰ ماهه
- خدمات پس از فروش ۱۲ ساله

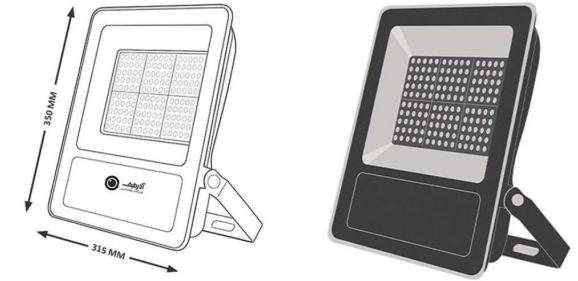
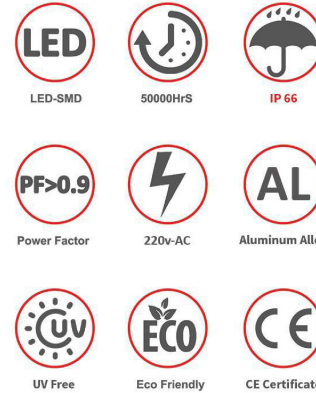


WWW.AZARTEYF.COM

LED-SMD

نورافکن ۲۰۰ وات

پروژکتور لنزدار (سری آلفا)



## مشخصات فنی

کد محصول	FL200W	توان مصرفی (وات)
توان مصرفی (وات)	200 W	توان مصرفی (وات)
وزن محصول (کیلوگرم)	2.7 KG	وزن محصول (کیلوگرم)
جریان مصرفی (آمپر)	1 A	جریان مصرفی (آمپر)
شار نوری (لومن)	26000 Lm	شار نوری (لومن)
ابعاد (میلیمتر)	350*315*50 mm	ابعاد (میلیمتر)
تعداد LED	384 PCS	تعداد LED
تعداد ماژول درایور	1 PCS	تعداد ماژول درایور
ولتاژ ورودی (وات)	175v - 265v AC	ولتاژ ورودی (وات)
محدوده فرکانس (هرتز)	50 - 60 Hz	محدوده فرکانس (هرتز)
درجه مقاومت محیطی	IP 66	درجه مقاومت محیطی
بهره نوری (لومن بر وات)	130 Lm/W	بهره نوری (لومن بر وات)
طول عمر مفید (ساعت)	50,000 h	طول عمر مفید (ساعت)
مدت گارانتی (ماه)	36, 60 Months	مدت گارانتی (ماه)
جنس جدار نور گذر	لنز پلی کربنات و شیشه سکوریت	جنس جدار نور گذر
جنس سیم/کابل	مسی افشان ۳-۱	جنس سیم/کابل
پوشش بدنه	رنگ پودری (توره ای) الکترواستاتیک	پوشش بدنه
جنس بدنه	آلومینیوم دایکاست	جنس بدنه
نوع نصب	روکار - دیواری - سقفی	نوع نصب
دمای رنگ نور (درجه کلوین)	4000 K° / 6500 K°	دمای رنگ نور (درجه کلوین)
گروه حفظ شار نوری	الف	گروه حفظ شار نوری
آزمون کلید زنی ولتاژ	25,000 Switch	آزمون کلید زنی ولتاژ
راندمان (درصد)	PF>90%	راندمان (درصد)
شاخص تفکیک رنگ	CRI>0.8	شاخص تفکیک رنگ
دمای کارکرد (ساعتی/گراد)	-20 ~ +60 C°	دمای کارکرد (ساعتی/گراد)
منبع نوری	LED - SMD 2835	منبع نوری
نوع مدول	یکپارچه	نوع مدول
نوع بسته بندی	کارتن کرافت ۳ لایه	نوع بسته بندی

AZARTEYF Lighting Co.



FS50W-BL



FS100W-BL

## Flood Light



- مناسب جهت تامین روشنایی محوطه ها، گذرگاه ها، تابلو های تبلیغاتی و ...
- دارای استاندارد IP66 و مقاوم در برابر برف و باران
- امکان زاویه پذیری چند جهت به طور همزمان
- عدم تاخیر زمانی هنگام روشن شدن
- طراحی بسیار ظریف و زیبا
- قابل عرضه با ضمانت ۳۶ ماهه
- خدمات پس از فروش ۱۲ ساله

## پروژکتور ۵۰ وات / ۱۰۰ وات LED-SMD

## چراغ بیلبوردی



LED-SMD



50000Hrs



IP 66



Power Factor



220v-AC



Aluminum Alloy



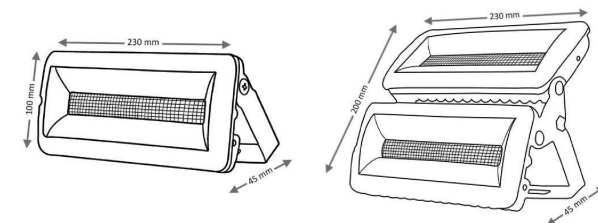
UV Free



Eco Friendly



CE Certificate



## مشخصات فنی

کد محصول	FS50W-BL	FS100W-BL	توان مصرفی (وات)
توان مصرفی (وات)	50 W	100 W	توان مصرفی (وات)
وزن محصول (کیلوگرم)	1 KG	2 KG	وزن محصول (کیلوگرم)
جریان مصرفی (آمپر)	0.25 A	0.5 A	جریان مصرفی (آمپر)
شار نوری (لومن)	6000 Lm	12000 Lm	شار نوری (لومن)
ابعاد (میلیمتر)	230*100*45	230*200*45	ابعاد (میلیمتر)
تعداد LED	75 PCS	150 PCS	تعداد LED
نوع درایور	DOB	DOB	نوع درایور
ولتاژ ورودی (ولت)	200v - 240v AC	200v - 240v AC	ولتاژ ورودی (ولت)
محدوده فرکانس (هرتز)	50 - 60 Hz	50 - 60 Hz	محدوده فرکانس (هرتز)
درجه مقاومت محیطی	IP 66	IP 66	درجه مقاومت محیطی
بهره نوری (لومن بر وات)	120 Lm/W	120 Lm/W	بهره نوری (لومن بر وات)
طول عمر مفید (ساعت)	50,000 h	50,000 h	طول عمر مفید (ساعت)
مدت گارانتی (ماه)	36 Months	36 Months	مدت گارانتی (ماه)
دیفیوزر پلیکربنات	جنس جدار نور گذر		
مسی افشان ۳۰۱	جنس سیم/کابل		
رنگ پودری (توره ای) الکترواستاتیک	پوشش بدنه		
آلومینیوم دایکاست	جنس بدنه		
روکار - دیواری - سقفی	نوع نصب		
6500 K°	دمای رنگ نور (درجه کلوین)		
الف	گروه حفظ شار نوری		
25,000 Switch	آزمون کلید زنی ولتاژ		
PF>90%	راندمان (درصد)		
CRI>0.8	شاخص تفکیک رنگ		
-20 ~ +60 C°	دمای کارکرد (سانتیگراد)		
LED - SMD 2835	منبع نوری		
یکپارچه	نوع مدول		
کارتن کرافت ۳ لایه	نوع بسته بندی		





HLB50W

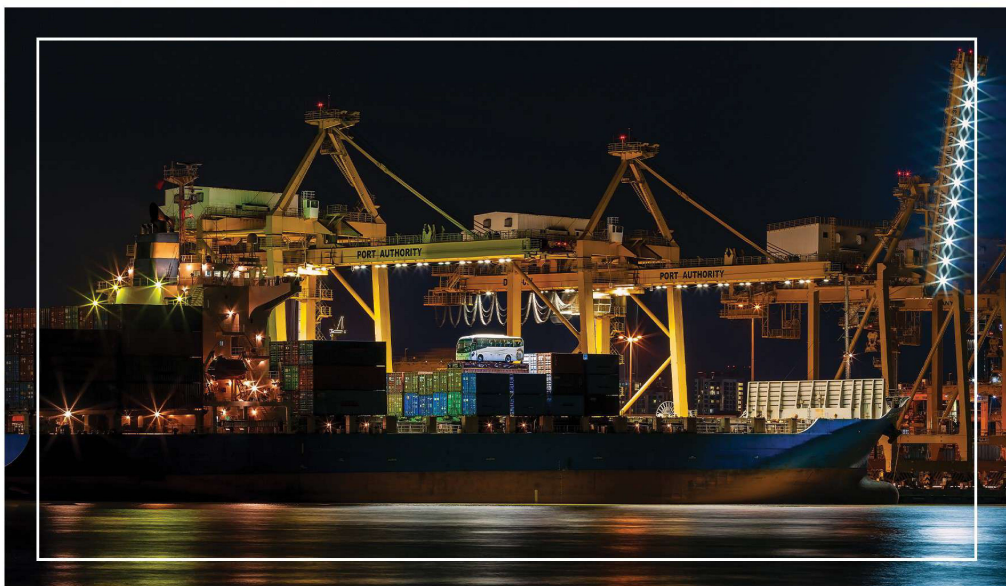


HLB100W



## Low bay - Flood Light

- مناسب جهت تامین روشنایی فروشگاه ها، فرودگاه ها، بندر، بوستان ها، معابر و ...
- قابل نصب بر انواع پایه های روشنایی و امکان زاویه پذیری ۳۶۰ درجه
- دارای پلاگین جهت استفاده و طراحی نور در نرم افزار دیالوکس
- کاهش هزینه های نگهداری به علت مقاومت و طول عمر بالا
- مصرف انرژی پایین و بهره وری بالا
- قابل عرضه با ضمانت های ۳۶ / ۶۰ ماهه
- خدمات پس از فروش ۱۲ ساله



## چراغ صنعتی براکت دار ۵۰ وات / ۱۰۰ وات

## چراغ سوله ای لنزدار (سری بتا)



LED-SMD



50000Hrs



IP 66



Power Factor



220v-AC



Aluminum Alloy



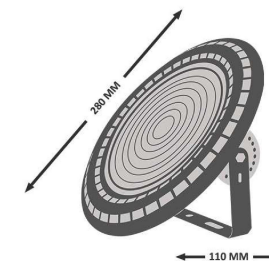
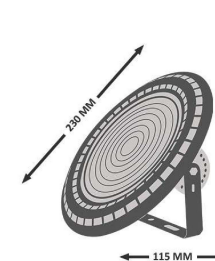
UV Free



Eco Friendly



CE Certificate



## مشخصات فنی

کد محصول	HLB50W	HLB100W	توان مصرفی (وات)
توان مصرفی (وات)	50 W	100 W	توان مصرفی (وات)
وزن محصول (کیلوگرم)	1.8 KG	2.2 KG	وزن محصول (کیلوگرم)
جریان مصرفی (آمپر)	0.25 A	0.5 A	جریان مصرفی (آمپر)
شار نوری (لومن)	6500 Lm	13000 Lm	شار نوری (لومن)
ابعاد (میلیمتر)	230*115	280*110	ابعاد (میلیمتر)
تعداد LED	55 PCS	110 PCS	تعداد LED
تعداد ماژول درایور	1 PCS		تعداد ماژول درایور
ولتاژ ورودی (ولت)	175v - 265v AC		ولتاژ ورودی (ولت)
محدوده فرکانس (هرتز)	50 - 60 Hz		محدوده فرکانس (هرتز)
درجه مقاومت محیطی	IP 66		درجه مقاومت محیطی
بهره نوری (لومن بر وات)	130 Lm/W		بهره نوری (لومن بر وات)
طول عمر مفید (ساعت)	50,000 h		طول عمر مفید (ساعت)
مدت گارانتی (ماه)	36, 60 Months		مدت گارانتی (ماه)
لنز پلی‌کربنات	جنس جدار نور گذر		
مسی افشان ۳۰۱	جنس سیم/کابل		
رنگ پودری (توره ای) الکترواستاتیک	پوشش بدنه		
آلومینیوم دایکاست	جنس بدنه		
روکار - دیواری - سقفی	نوع نصب		
4000 K° / 6500 K°	دمای رنگ نور (درجه کلوین)		
الف	گروه حفظ شار نوری		
25,000 Switch	آزمون کلید زنی ولتاژ		
PF>90%	راندمان (درصد)		
CRI>0.8	شاخص تفکیک رنگ		
-20 ~ +60 C°	دمای کارکرد (سانتیگراد)		
LED - SMD 3030	منبع نوری		
یکپارچه	نوع مدول		
کارتن کرافت ۳ پایه	نوع بسته بندی		





HLB150W



HLB200W



## High bay - Flood Light

- مناسب جهت تامین روشنایی فروشگاه ها، بوستان ها، زمین های ورزشی و...
- دارای پلاگین جهت استفاده و طراحی نور در نرم افزار دیالوکس
- زاویه پخش نور مناسب و یکنواخت و عدم ایجاد خیرگی نور
- عدم افت شدت نور بر اثر گذر زمان و استفاده مکرر
- مجهز به درایور کنترل جریان
- قابل عرضه با ضمانت های ۳۶ / ۶۰ ماهه
- خدمات پس از فروش ۱۲ ساله

## چراغ صنعتی براکت دار ۱۵۰ وات / ۲۰۰ وات

## چراغ سوله ای لنزدار (سری بتا)



LED-SMD



50000Hrs



IP 66



Power Factor



220v-AC



Aluminum Alloy



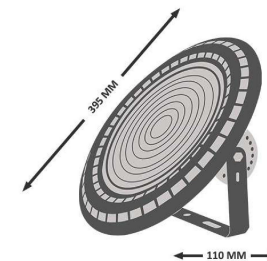
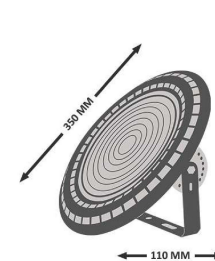
UV Free



Eco Friendly



CE Certificate



## مشخصات فنی

لنز پلی کربنات	جنس جدار نور گذر	HLB150W	HLB200W	کد محصول
مسی افشان ۳۰۱	جنس سیم/کابل	150 W	200 W	توان مصرفی (وات)
رنگ پودری (توره ای) الکترواستاتیک	پوشش بدنه	2.8 KG	3.8 KG	وزن محصول (کیلوگرم)
آلومینیوم دایکاست	جنس بدنه	0.7 A	1 A	جریان مصرفی (آمپر)
روکار - دیواری - سقفی	نوع نصب	19500 Lm	26000 Lm	شار نوری (لومن)
4000 K° / 6500 K°	دمای رنگ نور (درجه کلوین)	335*110	395*110	ابعاد (میلی متر)
الف	گروه حفظ شار نوری	165 PCS	220 PCS	تعداد LED
25,000 Switch	آزمون کلید زنی ولتاژ	1 PCS		تعداد ماژول درایور
PF>90%	راندمان (درصد)	175v - 265v AC		ولتاژ ورودی (ولت)
CRI>0.8	شاخص تفکیک رنگ	50 - 60 Hz		محدوده فرکانس (هرتز)
-20 ~ +60 C°	دمای کارکرد (سانتیگراد)	IP 66		درجه مقاومت محیطی
LED - SMD 3030	منبع نوری	130 Lm/W		بهره نوری (لومن بر وات)
یکپارچه	نوع مدول	50,000 h		طول عمر مفید (ساعت)
کارتن کرافت ۳ لایه	نوع بسته بندی	36, 60 Months		مدت گارانتی (ماه)

